Index of Claims



Application/Control No.

10/623,922 Examiner

Melanie D. Bissett

Applicant(s)/Patent under Reexamination

KIA ET AL.

Art Unit

1711

√	Rejected
11	Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

+ Restricted

N Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

E E	Claim Date		Date		Claim		Date						CI	aim	Date								
C C C C C C C C C C		<u></u>	4				<u> </u>								<u>~</u>			1	1				
C C C C C C C C C C	a	ij	يزا	1		<u> </u>	ij							nal	١ڐ				1				
1 N	证	Ę	02	Y		谨	ij							這	Ĕ								
S2											\perp		$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}}$	L				\perp	L	L]	
Signature Sign		1	8										$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$										
\$4		2	1																			\Box	
5		3	П				53						$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$										
6		4					54						Ш		104						Ш		
57		5													105								
S		6	V										Ш					\bot					
S		7	N				57								107								
10		8	~	1																			
11		9	4																			_	
12		10																					
13		11											$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$										
14		12	\prod						Ш														
15																							
16			V																				
16			N															\prod				\Box	
18		16	N																				
18		17	N										\Box										
20 120 121 121 121 121 122 122 122 122 122 122 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 125 125 125 126 126 126 126 127 127 127 127 127 128 128 128 128 129 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 135 135 135 135 135 135 135 137 137 <td></td> <td>18</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>68</td> <td></td>		18					68																
20 120 121 121 121 121 122 122 122 122 122 122 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 125 125 125 126 126 126 126 127 127 127 127 127 128 128 128 128 129 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 135 135 135 135 135 135 135 137 137 <td></td> <td>19</td> <td>Λ</td> <td></td> <td>T</td> <td></td> <td>69</td> <td></td> <td></td> <td>$\neg \vdash$</td> <td></td> <td></td> <td>\Box</td> <td></td> <td>119</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Г</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>		19	Λ		T		69			$\neg \vdash$			\Box		119				Г				
22 ♥ 72 122 123 123 124 124 124 124 124 124 124 125 125 125 125 125 126 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 136 136 136 137 137 138 138 139 139 140 140 140 140 140 141 141 141 141 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 146 146 146 147 147 148 148 148 149 149 149		20	П]		70		П								$\cdot \mid$						
22		21	П							\top	T		\top		121			Τ	П		П		
24 74 124 125 125 125 125 125 126 125 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 128 128 129 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 136 136 136 136 137 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 139 139 139 139 139 139 139 140 141 141 141 142 143 144 144 144 144 144 144		22	V				72						\top		122							П	
25 26 76 125 126 126 127 126 127 127 127 127 128 128 128 128 129 129 129 130 130 130 131 130 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 136 137 137 137 137 137 137 138 138 138 139 139 139 139 140 140 141 141 142 142 142 142 142 142 142 142 142 142 143 144 144 144 145 145 146 146 147 147 147 147 147 147 147 149 149 149 149 149 149 149 149 149		23	V				73						\sqcap		123								
25 26 76 125 126 126 127 126 127 127 127 127 128 128 128 128 129 129 129 130 130 130 131 130 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 136 137 137 137 137 137 137 138 138 138 139 139 139 139 140 140 141 141 142 142 142 142 142 142 142 142 142 142 143 144 144 144 145 145 146 146 147 147 147 147 147 147 147 149 149 149 149 149 149 149 149 149		24					74						\top		124				Π			一	
26 76 126 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 129 129 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 135 135 136 136 136 136 136 137 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 139 139 140 140 140 140 140 141 141 141 141 142 142 142 142 142 143 143 144 144 144 144 145 145 145 146		25			1		75			\top			\sqcap		125		\neg	Τ	Γ			\neg	
27 28 127 18 128 128 128 128 129 129 129 130					1		76						\sqcap				\top	T			П	П	
28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149					1		77		\Box	\neg	\top		\Box		127	\neg		T	Π			\neg	
30							78		П				$\neg \neg$		128		\neg	T				丁	
30							79		П						129	T		T			П	\neg	
31 32 33 131 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 136 136 136 136 136 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 139 140 140 140 140 140 140 141 141 141 141 141 141 142 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 146 146 146 147 147 147 148 148 149<									\sqcap				\sqcap		130	\neg	┪	T	Γ		\Box	\neg	
32 82 132 33 133 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149					1				П	1	T -		\top			\neg	丁	1	T			\neg	
33 83 133 134 134 134 135 135 135 136 136 136 137 137 137 137 137 138 138 138 138 139 139 139 140 140 141 141 141 142 142 142 142 142 144 144 144 144 145 146 146 147 148 148 149 1									\sqcap				丁		132		$\neg \vdash$	Τ				\neg	
34 134 35 135 36 86 37 136 38 136 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 44 94 46 96 47 97 48 99 49 148 49 99		33]		83		\Box						133	\Box	\neg					\neg	
35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 149													\Box									\neg	
36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 149		35					85								135	_1		Τ				╗	
37 88 137 138 138 138 139 139 139 139 139 139 139 139 139 140 140 140 140 140 141 141 141 141 141 141 141 142 142 142 142 142 143 143 143 143 144 144 144 144 145 145 145 146 146 147 147 148 148 148 149			[\top		136		\top					╗	
38 88 138 39 90 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149					1					\top			П			\neg	_					\neg	
39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149					1 1				\sqcap	丁			\top			\dashv	\neg	T	П			\neg	
40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149]		89			\top			\sqcap		139		$\neg \vdash$		П			\neg	
41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149									\sqcap	\neg												ヿ	
42 92 142 43 93 143 44 94 144 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149					1				\sqcap	T	\top		\top			寸	$\neg \vdash$	\top				ヿ	
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99									\sqcap	T	\Box	\neg	\top			寸	\neg		П	Г	\Box	\dashv	
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99							93			1	T					\neg		Τ				\neg	
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99							94		\sqcap	T	П	\sqcap	\top		144	\dashv	_	1				\neg	
46 96 47 97 48 98 49 149	П								\sqcap	\top	\Box		\top		145	\neg		1	П			\neg	
47	П								\sqcap	\top		\sqcap	\top		146	\dashv		1		П	\neg	\dashv	
48 98 148 149 99 149 149 149 149 149 149 149 149					1		97		1 1	1	\top	1			147	\dashv	\top	\top	П	П	\dashv	\dashv	_
49 99 1 149 149					1				T T	-1-			$\top \top$			\neg		T	T	П	\Box	\neg	\neg
					1 1					\top	\top		\top		149		\top	1	m		\Box	\dashv	\exists
	\Box	50		 - - - - - -	1 1		100	-	П'	1	\top	\vdash	11		150	+	\top	1		Н	$\neg \dagger$	ヿ	\dashv